

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Reaksi Anantara Natrium Dengan Klorin	18
Gambar 2.2. Dua Cara Menggambarkan Struktur Kristal Natrium Klorida	20
Gambar 2.3. Ikatan Kovalen Dalam Moleku Hidrogen	22
Gambar 2.4. Ikatan Rangkap Dua Pada O_2	23
Gambar 2.5. Ikatan Rangkap Tiga Pada N_2	24
Gambar 2.6. Ikatan Logam	29
Gambar 2.7. Sifat Ditempa Dari Logam	29
Gambar 4.1. Grafik Data Hasil Belajar Siswa Eksperimen dan Kontrol	44
Gambar 4.2. Grafik Harga Koefisien Korelasi kelas eksperimen	47